

## Vilken typ av värme söker du?

När man pratar om golvvärme pratar man ofta om fullvärme och komfortvärme.

**Fullvärme** är när golvvärme är den enda värmekällan i ett rum. **Komfortvärme** innebär att golvvärmen har installerats som ett komplement i rummet till en redan befintlig värmekälla.

När du ska installera golvvärme hemma hos dig – rådgör med en behörig installatör för att ta reda på vad som passar bäst för just dig och ditt hem.



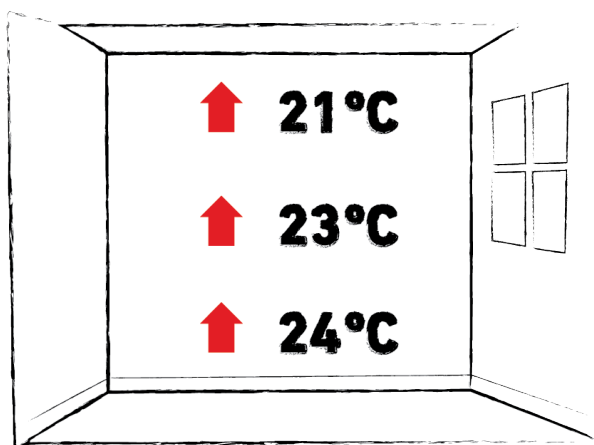
## Enkelt och mysigt

Golvvärme ger ett bekvämt och skönt inomhusklimat i alla rum. Den värme som distribueras av kablar eller mattor under golvet blir jämnare jämfört med när man använder radiatorer eller luftburna system. Det innebär att golvvärme är en mycket effektiv uppvärmningsmetod för dina rum. De smarta termostaterna ser till att rummen bara värms upp när det behövs, ger extremt hög energieffektivitet i kombination med helt rätt komfortnivå. Dessutom kräver systemet inget som helst underhåll när det väl är installerat.

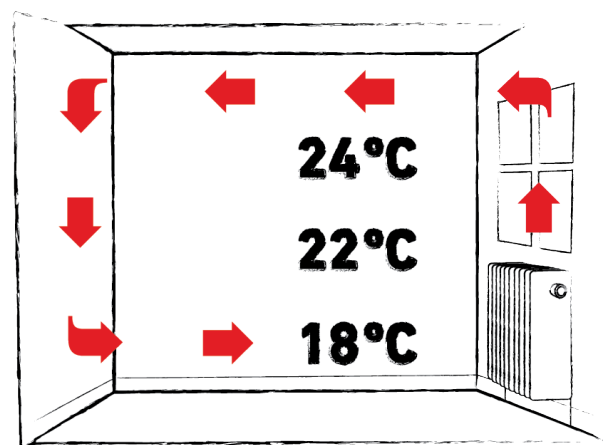
Med golvvärme försvinner problem med drag och kalla zoner, och inget damm virvlar runt i rummen. Dessutom hålls ditt hem renare och mer hygieniskt då golvvärme minimerar risken för mögel och kvalster.

Det är också bra för hälsan att kunna gå barfota, särskilt på hårda ytor. Detta gäller inte minst för barn, eftersom fötterna styr hela kroppens rörelser. Golvvärme är perfekt för barnfamiljer – det är mysigt och trevligt att leka på ett varmt och skönt golv. Med golvvärme håller du fötterna varma och huvudet kallt – i stället för tvärtom.

Med golvvärme från Danfoss sparar du utrymme, eftersom inga radiatorer, rör eller andra installationer behövs. Danfoss golvvärmelösningar ger ett optimalt inomhusklimat, vilket ökar komforten och välbefinnandet för hela familjen.



Elektrisk golvvärme



Radiatorvärme

## Enkel installation

Med alla Danfoss-produkter följer en lättförståelig illustrerad installationshandbok. När systemet väl är installerat är det 100 % underhållsfritt och redo för många års bekväm och problemfri användning.

På Danfoss tycker vi att det är viktigt att leverera högkvalitativa produkter med en bestående effekt. Därför erbjuder Danfoss de bästa garantierna på marknaden. Danfoss värmekablar och mattor omfattas av en 20-års garanti och tillbehör som t ex termostater omfattas av en 2-års garanti. Garantin är giltig under förutsättningen att installationen har genomförts av en behörig installatör.

## Fördelar med golvvärme från Danfoss:

- Optimal komfort
- Varmt golv – varma fötter
- Inred som du vill
- Minimal energianvändning
- Flexibelt system
- Osynlig värmekälla
- Bekväm och enkel installation
- Låg bygghöjd
- Hög hållbarhet, inget underhåll
- Heltäckande värme utan radiatorer
- Möjlighet att fjärrstyra dina elektriska värmesystem
- Snabb och exakt svarstid
- 20-årig garanti



## Varför ska DU välja elektrisk golvvärme från Danfoss?

Jo. Du får en bekvämare vardag med varma och sköna golv och en jämn fördelning av värmen i de rum där du har golvvärme installerat. När du kombinerar golvvärme med en golvvärmetermostat som har energisparprogram kan du spara energi eftersom ditt system anpassar sig efter dina inställningar.

Danfoss erbjuder också de bästa garantierna på marknaden. Danfoss värmekablar och mattor omfattas av en 20-års garanti och tillbehör som t ex termostater omfattas av en 2-års garanti. Garantin är giltig under förutsättningen att installationen har genomförts av en behörig installatör.

### Danfoss AB

Heating Segment • [heating.danfoss.se](http://heating.danfoss.se) • +4610 888 74 00 • E-mail: [kundservice.se@danfoss.com](mailto:kundservice.se@danfoss.com)

Danfoss tar ej på sig något ansvar för eventuella fel i kataloger, broschyrer eller annat tryckt material. Danfoss förbehåller sig rätt till (konstruktions) ändringar av sina produkter utan föregående avisering. Det samma gäller produkter upptagna på inestående order under förutsättning att redan avtalade specifikationer ej ändras. Alla varumärken i det här materialet tillhör respektive företag. Danfoss och Danfoss logotyp är varumärken som tillhör Danfoss A/S. Med ensamrätt.